Index of Claims



Application No.

09/904,884

Examiner

Applicant(s)

MELANSON ET AL.
Art Unit

Shelly A Chase

2133

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

ı	N	Non-Elected
	ı	Interference

	Α	Appeal
ļ	0	Objected

Cla	im	Date								
	_						$\overline{}$		П	
Final	Original	408	1				!			
		8	-		-	<u> </u>		L.	<u> </u>	
	2 3	=	L	L.	_			_	_	
	2_	Ξ	Ĺ					<u>_</u>	L	
	_3	=				L				
_	4 5	2	l	L	Ì	l	١.	ĺ	_	
	5	Ξ		\Box						
	6	=				$\overline{}$		_		
	6 7	Z		-	_		$\overline{}$	_		
	8	-		_		_	-	-		
	9	Ξ	-		\vdash	-			-	-
	10	=	-		┝	-	-	}—	├	-
	10	===	_	-	-	-	_	-	-	<u> </u>
	11	=	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-
	12	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		[<u> </u>	<u> </u>	
	13	Ξ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	_
	14	11 11 18				<u></u>	L	_	_	
	15	1=				L			L	
	16	E	-							
	10 11 12 13 14 15 16	Π			Ι –		Г	Г		
	18	-	-			1	-	_		
	18 19	┢╌		-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-
	20	\vdash	 —	 			\vdash	\vdash	 	
	20	├─	├-	-	\vdash	├─	┝	├		
	21 22	-			├	├	\vdash	-		-
	22		<u> </u>	├-	├-	 	┝	_		H
	23 24	! —	ļ		<u>. </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>
	24	┡	╙	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	25	_	Ļ.	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	26 27	_	_	_		<u> _</u>	L_	_	L_	_
	27	<u> </u>	_		L	_			<u> </u>	_
	28	L		<u></u>		l _	L		L	
	29								1	
	30					\vdash				
	31	Γ			_		_	Г	_	
	32	Γ	Π			\Box				
	33	 	<u> </u>	Т			\vdash		 	
	34	 	 	_	\vdash	1-	 	\vdash	 	
	35	 	 			 -	 		Η.	\vdash
	36	-	-	-	<u> </u>		 -	-	-	-
	37		-	+-		-	 - -		-	
		 	-	+-		-	 	\vdash	├-	
	38 39	├	⊢ −	├—	├	-	<u> </u>	-	├-	\vdash
L			-	├—	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	40	-	_	├_	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ.,	<u> </u>	\vdash	Ш
	41	L_	_	<u> </u>			L.	_	<u> </u>	Ш
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		\vdash	
	43					L		L		
	44	L		L	L		L			
	45	Γ								
	46		Γ					_		П
	47	Τ-	i	\vdash	Т	Ι	$\overline{}$		\vdash	H
	48	 			\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash
	49	 	├	\vdash	├	\vdash			-	H
	49	 -	-	-	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	ļ	Н

Cla	Date									
<u>_</u>	Original)		
Final	ġ									
] -]	õ] ,					١,		
<u> </u>		_		├—		_	-		\vdash	-
	51 52	-		├			-			
	52	_		<u> </u>		_	-	<u> </u>		-
	53	_	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	54		 _	<u> </u>		<u> </u>	┞_	\vdash		<u> </u>
	55		<u> </u>	Ļ.,			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	56 57		L_			<u>L</u>	<u> </u>		Ш	_
	57		<u> </u>	L.		<u> </u>	L_	_		
	58		L.	<u>_</u>	L	<u>L</u> _	L			L_
	59		<u> </u>				_			L
L	60		L_	L	L	<u>_</u>	_			L.
	61					L				
	62			Ľ		L		L		
	63									
	64									
	65		Ι							
	66		1			_	_			-
	67	\vdash	\vdash	\vdash	-	Η-	\vdash	-	\vdash	\vdash
	68		 	\vdash	Т	-			\vdash	
	69	-	┢		1	-	\vdash		\vdash	\vdash
	70		-	-	\vdash	-	-	-	\vdash	
	71	H	┝	-			 	\vdash	<u> </u>	\vdash
	71 72		├	_		-	 	-	\vdash	\vdash
	72		├					Н	<u> </u>	
	73 74	-	<u> </u>	_	\vdash		⊢	-	<u> </u>	⊢
<u> </u>	74		-	<u> </u>			<u> </u>	_		_
	70		├	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	┡
├	75 76 77		<u> </u>	l-			\vdash	_	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	77			_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	78 79	\vdash		<u> </u>			<u> </u>	Ш		<u> </u>
	79		_			<u> </u>		_	L.	<u> </u>
	80			_	_		<u> </u>	Щ	Ĺ	
	81					_			L	<u>L</u> .
	82				<u></u>	L_	<u> </u>	Ш		
	83									
	84			L	Ш	L_	_	\Box	_	_
	85		L	L.			L_		Ĺ	L
	86				لطا	<u> </u>			L	
L	87		L				L	L		
	88			L		Ĺ			L	
	89								\Box	
	90									
	91									
-	92					Γ			Г	
	93		T					T		Γ
	94					_	_		 	\vdash
	95		-	<u> </u>	T	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	96					 				\vdash
<u> </u>	97		-	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
 	98					 	 	\vdash		\vdash
<u> </u>	99			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		-
 								\vdash	├-	\vdash
	100	لبا	<u> </u>	Ц_	Щ	Ц_	Ц.,	Ц.	L_	L

CI	aim			_		ate			_	\neg
]					П
<u></u>	Original		ļ						ļ]]
Final	<u>`</u> <u>E</u> o			İ					Ì	
լա	ō							l		
<u> </u>	[Ĺ			-4			<u> </u>	Ш
<u> </u>	101		L.					_		Ш
	102		L.							Ш
Ĺ	103	L.								
	104	_	<u> </u>							
	105			[
	106									
	107									П
	108				_		_		_	
	109			-				\vdash	_	Н
_	110	-	-	 	-	-		\vdash	-	\vdash
<u></u>	111	\vdash	├—	\vdash	\vdash	-	_			\dashv
<u> </u>		 	-	-	H	$\vdash\dashv$	<u> </u>	 		$\vdash \vdash$
<u> </u>	112	-	├—	 	\vdash	$\vdash \dashv$	<u> </u>	_	├	\vdash
	113	_	├—	⊢			<u> </u>	L-	<u> </u>	\sqcup
L	114	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш
L	115	$ldsymbol{f eta}$	 _	ļ		Ш		L_	<u>L</u>	Ш
L_	115 116			L					L	L)
	117	L								
	118		-							
	119				Г					
	120 121			Г						П
	121	1				$\overline{}$				
	122	\vdash	1	\vdash		-	\vdash			\vdash
	123		┢	-				Н	-	Н
	124	-	-	\vdash	 - 				-	\vdash
	125	_	-	\vdash	-		_	\vdash		Н
)	126	-	-	┝	-	<u> </u>	-			\vdash
	127		┝	-	┝	-	-	-		Н
-	128		├	├-	-		<u> </u>	-	├-	\vdash
	129	├	-	-	\vdash	-		\vdash	-	Н
<u> </u>	129	-	⊢	 				├		\vdash
	130 131		⊢	┝	<u> </u>	 -	-	H		Н
 	131	┝			_		<u> </u>		├-	\vdash
 	132	<u> </u>	<u> </u>		_			\vdash	<u> </u>	\vdash
<u></u>	133	_		<u> </u>	Ļ.,			<u> </u>	<u> </u>	Щ
I	134	<u> </u>	L	L			<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	135		L	L		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	136	L	\vdash	L_	_		⊢-	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	137		┖	L			<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	
L	138	oxdot	\perp	L	_		<u> </u>	<u> </u>		
	139		L	L			<u> </u>			
	140	L					_		L	
	141						L		L	
	142						L		L	
	143			_			L			
	144	П				_			Γ	П
	145		I^-	1	T					П
	146			_	-				_	П
	147	\vdash			-	\vdash			Τ	H
	148	 	1-	-	-	_			\vdash	\vdash
	149	\vdash	t	 	-	_	_	_		\vdash
<u> </u>	150	\vdash	+-	-	-	-			\vdash	$\vdash \vdash$
Щ_	130	Щ.	<u> </u>		L	L	Щ_,		<u> </u>	ш

50